|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Decorative |  | Lập trình viên Python |
|  | Đặng Lan TúMỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP **Tôi kỳ vọng trong 2–3 năm tới sẽ trở thành lập trình viên Python có thể tự tay triển khai từ backend API đến container hóa hệ thống với Docker và triển khai CI/CD trên GitHub Actions hoặc GitLab CI, thành thạo quy trình DevOps cơ bản phục vụ cho vận hành hệ thống bền vững.** |
| THÔNG TIN CÁ NHÂN  18/08/1993  Hà Nội  thaolinh252512@gmail.com  0710206365  www.website.com  HỌC VẤN - An toàn thông tin tại Học viện Kỹ thuật Mật mã KỸ NĂNG  - Python SỞ THÍCH - Xem phim khoa học viễn tưởng  - Viết blog kỹ thuật NGƯỜI GIỚI THIỆU - Bà Nguyễn Thu Giang (Quản lý đào tạo - Trung tâm TekTrain) - giang.nguyen@tektrain.vn - 0966888777  - Ông Bùi Minh Tuấn (Technical Architect - Công ty SoftVision) - tuan.bui@softvision.vn - 0933444555 |  | KINH NGHIỆM LÀM VIỆC- **Fullstack Developer (Python)** tại Công ty CloudApp (2020-2022)+ Phát triển REST API backend với Flask+ Triển khai frontend đơn giản với Jinja2+ Tích hợp CI/CD dùng GitLab CI- **Python Developer** tại Công ty DataLogic (2022-2023)+ Làm việc với dữ liệu lớn và xây dựng pipeline ETL+ Tối ưu lưu trữ và xử lý bằng MongoDB+ Viết script Python để tự động hóa xử lý dữ liệu định kỳ- **Python Developer** tại Công ty TechFlow (2020-2022)+ Xây dựng hệ thống API RESTful sử dụng Django+ Phối hợp frontend để kết nối và kiểm thử tính năng mới+ Viết unit test và tạo tài liệu kỹ thuật chi tiết- **Python Engineer** tại Công ty SmartLearn (2022-2023)+ Xây dựng chức năng báo cáo và thống kê học tập+ Triển khai logic business cho bài kiểm tra tự động+ Kết nối hệ thống với các nền tảng bên thứ ba qua APIDANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG - - CHỨNG CHỈ - **2022** - Applied Python for Web Development – Codecademy  - **2023** - Chứng chỉ Thiết kế hệ thống bằng Python – Educative.io  - **2020** - Machine Learning with Python – IBM HOẠT ĐỘNG **- Tình nguyện viên kỹ thuật tại Cộng đồng Code4Good (2020 - 2021)**  + Xây dựng hệ thống quản lý học viên cho một trung tâm dạy nghề miễn phí.  + Phát triển API bằng Django để đồng bộ hóa dữ liệu người dùng.  + Đảm bảo hệ thống hoạt động ổn định và dễ sử dụng cho người vận hành không chuyên. DỰ ÁN **- Ứng dụng cá nhân quản lý công việc (Python Solo Dev, Dự án cá nhân) 2023**  Quản lý công việc cá nhân theo mô hình Kanban  + Thiết kế toàn bộ hệ thống backend  + Tích hợp gửi thông báo Telegram  + Lưu lịch sử công việc bằng SQLite  **- Hệ thống phân tích dữ liệu bán hàng (Data Backend Developer, DataFlow) 2022**  Phân tích hành vi mua hàng của người dùng từ các trang thương mại điện tử  + Thu thập dữ liệu từ API và lưu trữ vào MongoDB  + Viết pipeline ETL bằng Python  + Triển khai hệ thống biểu đồ bằng Plotly Dash  **- Hệ thống quản lý học sinh trực tuyến (Backend Developer, EduTech Solutions) 2022**  Xây dựng hệ thống theo dõi kết quả học tập và điểm danh cho các trường phổ thông  + Thiết kế cơ sở dữ liệu sử dụng PostgreSQL  + Phát triển API REST với Django  + Xây dựng chức năng phân quyền cho giáo viên và phụ huynh  **- Nền tảng đào tạo nội bộ (Backend Engineer, SmartTrain) 2020**  Quản lý khóa học, điểm thi và đánh giá kết quả học tập nhân viên  + Thiết kế hệ thống khóa học có lịch trình và cấp chứng nhận  + Kết nối cơ sở dữ liệu với hệ thống điểm danh chấm công  + Triển khai hệ thống trên cloud server  **- Ứng dụng đặt lịch khám bệnh (Backend Developer, MediCare) 2021**  Nền tảng giúp bệnh nhân đặt lịch, thanh toán và nhận thông báo tái khám  + Xây dựng API đặt lịch theo thời gian thực  + Tích hợp SMS và email notification  + Phân quyền người dùng theo nhóm bệnh viện |
|  |  |  |